

Indien het blijkt dat zeer velen zich bij de heer Ceton opgeven, verdient 't wellicht overweging een Ned. afdeling van bovenstaande vereeniging te vormen of anders een zelfstandige Nederlandsche Vereeniging voor Natuurlijke Historie. Gaarne stellen wij eenige ruimte in *D. L. N.* beschikbaar voor verslagen, oproepingen e. a. mededeelingen; zoonodig breiden wij ons tijdschrift er voor uit, bij veel oelneming zijn de kosten gering. Dan durft er wellicht ook eens iemand een flinken winkel op te richten, waar allerlei levende naturalia te koop zijn. In Nederland bestaat zoo'n onderneming niet. In Berlijn alleen zijn er meer dan honderd. H.

#### Bandvorming bij Sneeuwkllokjes. Bandvorming bij Sneeuwkllokjes, Teekening van Mary van Ruijven.

Eenige dagen geleden zag ik bij een mijner vriendinnetjes een merkwaardige bloem. Het waren eenige sneeuwkllokjes, die met de stelen en de scheeden aan elkaar vergroeid waren en zich eerst bij de vruchtbeginsels in drieën splitsten. Is dit een voorbeeld van bandvorming?

Er waren vijftien witte blaadjes en ongeveer evenveel groene. De bloem is gevonden in de zoogenaamde „boschjes van Poot" in den omtrek van Den Haag. Ik heb getracht haar te schetsen en hoop, dat u uit mijn teekening wijs zult kunnen worden.

MARY VAN RUIJVEN.

#### Spelletjes met planten.

Aan allen, die ons opgaven zonden voor spelletjes met planten, onzen hartelijken dank. Ofschoon de bedoeling der vraag niet was de antwoorden in *D. L. N.* te zetten, doch ze te gebruiken bij 't onderwijs, zullen wij van tijd tot tijd enkele spelletjes, die ons leerrijk en aardig toeschijnen, opnemen.

#### Aquarium-vischjes.

De oorzaak van de witte kleur (niet enkel daar!) bij Gerande Watertor (zie afl. 1) heb ik ook meermalen waargenomen in 't vroege voorjaar; het was of schimmel, of een kolonie Vorticellen.

Mijn modderkruipers zijn lang niet zulke goede weervoorspellers als die van den heer Boonstra. Ik houd ze al vijf jaar in 't oog, maar ze zijn slecht te vertrouwen in dit opzicht. Het onweer van hedenavond (5 April) is evenmin als andere door mijn „weerslangen" aangekondigd. Ook de kleine modderkruiper (*Cobitis teania*) komt hier thans veel voor.

De snoekbaars heet in Rombouts nog uitheemsch; dit is niet meer juist; ze wordt in Rijn en Waal gevangen, ik heb een jong Ned. exemplaar in mijn aquarium.

Reeds ben ik in 't bezit van een nestje met eieren van het stekelbaarsje, en heb den nestbouw waargenomen. In de boeken wordt de tijd te laat aangegeven.

Nieuwaal bij Zalt-Bommel. C. J. DEN HOLLANDER.

Ook bij ons op school was 5 April de stekelbaas al klaar, de heele klasse heeft den uiterst interessante bouw en verzorging van 't nest, ook het leggen (achtereenvolgens door twee wijfjes) kunnen waarnemen. Het vuurroode mannetje met zijn bliksemblauwe oogen en rug houdt een achttal andere stekels in een hoek van 't aquarium gevangen, net als de Boeren de Engelschen zeggen de jongens; o, wee, als er één uit zijn hoekje komt! Die krijgt een hap. Wat doet toch het diertje, als het er trillend en gekromd slingerend boven staat? Zou 't lijmstof afscheiden om de vezeltjes aaneen te kleven? Ik bedoel niet het zuurstof aanbrengen of bevruchten, dat zijn heel andere bewegingen; maar nog dagen nadat de eieren gelegd zijn. En wat betee-

kent dat gaten maken in 't zand, op een hand breed van 't nest? Hij scheidt heele bekken vol op en brengt de uitgegraven specie in een anderen hoek. Doen de uwe dat ook? De gevr. afl. Ins. Oudemans hebt u zeker wel ontvangen. De meerval komt in de Ringvaart v. d. Haarlemmermeer meen ik niet meer voor. Nog wel, zoo ik hoor in de plassen van Waterland. In Artis zijn er vele. De bittervoornmannetjes kleuren al, de legbuis is al een cM., ook mooi in Artis (kleine zaal Aquarium) en nog een paar jongen van verleden jaar. H.

#### Aangeboden

tegen dat de bloeitijd daar is: echt wilde, levende exempl. van: *Polystichum Thelypteris*, *Ophioglossum vulgatum*, *Botrychium Lunaria*, *Azolla filiculoides*, *Frit. Meleagris valba*, *Endymion nutans alba*, en *rosea*, *Majanthemum bifolium*, *Arum maculatum*, *Orchis Morio*, *O. latifolia*, *O. incarnata*, *Gymn. conopsea*, *Herminium monorchis*, *Epipactis palustris*, *Listera ovata* (gr. ex.), *Sturmia Loeselii*, *Alisma ranunculoïdes*, *Anemone ranunculoïdes*, *Ranunculus Lingua*, *Impatiens Noli tangere* (kiemplantjes), *Euphorbia Paralias*, *Adoxa*, *Moschatellina*, *Circea lutetiana*, *Pulmonaria officinalis*, *Nicandra physaloides* (zaad) en *Doronicum Pardalianches*.

#### In ruil voor eveneens levende:

*Blechnum Spicant*, *Polystichum cristatum*, *Lycopodium inundatum*, *Lyc. clavatum*, *Gagea's*, *Paris quadrifolia*, *Malaxis paludosa*, *Euphorbia palustris*, *Sanicula europea*, *Saxifraga granulata*, *Pirola minor*, *Atropa Belladonna* en *Arnica montana*.

Verder nog aangeboden: *Orchis Morio* (*alba*, *rosea* en *incarnata*) in ruil voor albino's van andere orchideeën.

Eindelijk nog een vraag.

Is onzen lezers van *De Levende Natuur* wellicht ook een bloemkweker bekend, die *Neottia Nidus Avis* verhandelt?

P. J. N. BRUSSAARD.

Hoofstkafe 158, Den Haag.

Ik heb *Neottia* eens bij een bloemkweker in ons land besteld, die deze orchidee in zijn catalogus vermeldde. Bij ontvangst bleken de beide ex, die mij netjes verpakt en op naam van *Neottia nidus avis* werden toegezonden à 50 cts. per stuk, niets anders te zijn dan *Listera ovata*. De planten waren blijikbaar uit Duitsland afkomstig. H.

#### Aangeboden:

Pootbare *Draba muralis*, in ruil tegen andere levende of gedroogde zeldzaamheden. Ook tegen wortelstokken van gewoon Groot Hoefblad (*Petasites officinalis*).

Leerdam.

J. VAN WIJNGEN.

Ter overname aangeboden wegens plaatsgebrek een terrarium met lossen kap, lang 65, breed 50, hoog 44 (met kap 66). Prijs f 10.—

J. P. W. VAN DIJK.

Den Haag, Weimarstraat 128.

Te koop een mooi Aquarium, vrij van lekkage, geheel vervaardigd uit prima zink en spiegelglas. Koperen kranen tot aan en afvoer. Van boven eene losse zinkgaasbedekking. Grootte 65x50x50 cM.; prijs met tafel voor f 25.00; te bezichtigen, uitgenomen des Zondags.

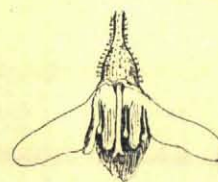
J. H. VAN DER KAAJ.

Zonneveldsteeg 16<sup>boven</sup>, Leiden.

Op bl. 177 van den 3<sup>den</sup> Jaargang beweerde ik *Bupthalmum Salicifolium* gevonden te hebben. Die plant is nu gebleken te zijn: *Rudbeckia hirta*.

Denekamp, April 1900.

J. B. BERNINK.



De beide figuurtjes, bloem van Rode Ribes, die van de cliché op blz. 10 waren weggefallen.